Application No. Applicant(s) Index of Claims BRITT, JOE FREEMAN 10/053,205 Art Unit Examiner Midys Rojas 2185 (Through numeral) Cancelled Rejected Non-Elected Appeal N Α 0 Allowed Restricted ı Interference Objected

Cla	im.	Date								Cla	im	l	Date							7	CI	Date								\neg		
۳	- Jaie							- Ole	\vdash	- Date							1		Date							\dashv						
Final	Original	7/23/06									Final	Original										Final	Original									
	1	1								\neg		51	П		\neg	T	T		ヿ	\top	7		101							\neg	\neg	
	2	1								\neg		52	П		\exists	T	\neg	\top			1		102								\neg	
	3	1	П						П	\neg		53	П		寸	T	\neg	\neg	\top		7		103								\neg	\neg
	4	V								\neg		54			寸	T	寸	T	\exists	\top	1		104								コ	
	5	1	П									55	П		\dashv	T	T			\top	1		105							┪	\neg	_
	6	V										56			\top	\neg	\neg			$\neg \vdash$	7		106								\neg	\neg
	7	V										57			T	T	T	T	\neg		7		107							\neg	\exists	
	8	V	П				Г		П			58			1		T	7	T	\neg	7		108							一	\neg	
	9	~	\Box									59	П			\neg	T	\exists	T	\top	7		109							T	П	
	10	==	П									60	П			T	Т	\top	T				110							\neg	コ	
	11	=	П									61	П		T		T		T		1		111									
	12	=										62			T		$_{ m T}$	\Box					112								コ	
	13	=										63					▔	┰					113							\Box	コ	
	14	=										64		丁			T	▔	T				114								╗╗	
	15	=	П									65			П	T	T	\neg	Т				115								П	
	16	=										66		\Box			$_{T}$						116							\Box	\Box	
	17	=										67											117								\neg	
	18	=							П			68	П		П		丁	\neg	T				118								\neg	
	19	=										69						T	╗				119							\Box	コ	
	20	=										70					Т		Т				120							Ī	\neg	П
	21	=										71	П				Т	Т	Т	Т			121								\neg	П
	22	=										72											122								\neg	
	23	×										73											123								\Box	
	24	=										74											124									
	25	=	Ш								L	75									_		125									
	26	1										76]		126									
	27	1										77]		127									
	28	V										78			\perp				_		╛		128							_	Ш	\Box
	29	V	Ш					<u> </u>				79	Ш		\perp	\perp		\perp	\perp				129								\Box	\Box
	30	1	Ш					L	Ш			80			\perp	\perp	\perp	\perp	\perp	$oldsymbol{\perp}$]		130	_								
	31	1	Ш									81						1	_				131	_		\Box					Ш	\square
	32	~	Ш					L.				82		_		\perp	4	_	_	┸	↓		132	\Box								
	33	1							Ш	_		83	Щ	_	\perp	\perp	4	_	4		_	<u></u>	133							_		
$\vdash \vdash \vdash$	34	<u> </u>	\sqcup	_		Ш	L		Щ	_	<u> </u>	84	Щ	_	_	_	4	\perp	\perp	\perp	4	<u></u>	134	_							_	
	35	<u> </u>	\sqcup		Щ	Щ	Щ	L	\sqcup	_		85	\sqcup	_	\dashv	\bot	4	\perp	\perp	\perp	4	<u></u>	135	_		\square	Щ		_			凵
	36	<u> </u>	Ш		Ш	Ш		L	Ш		<u> </u>	86	Щ	_	\perp	\perp		_	\downarrow	\perp	4	L	136	_		\square	Щ	_		_		
	37	<u> </u>	\sqcup		Ш	\Box		L_	Щ			87	Щ	_	\dashv	\dashv	4	4	4	\perp	4	\vdash	137									ᆜ
	38	<u> </u>	Ш	_	ш	\sqcup	Щ	<u> </u>	\sqcup			88	\sqcup		\perp	\perp	_	\perp	4		4	<u></u>	138			\Box		_				凵
<u> </u>	39	<u> </u>	Ш	_	Ш	Ш	Щ	L	\sqcup		ļ	89	\sqcup	_	\perp	\perp	4	4	4		4	<u></u>	139	_		Ш	Щ		_	_		\dashv
$\sqcup \sqcup$	40	<u> </u>	\sqcup		Ш	\sqcup	Щ	\vdash	Ш	_		90	\sqcup	\perp	\dashv	\dashv	4	_	\downarrow	_ _	4	<u></u>	140				\square					
	41	<u> </u>		_		Щ		<u> </u>	$\vdash \vdash$	_		91	\sqcup	\dashv	4	_	4	\perp	4	\bot	4	<u> </u>	141	_		\Box	Щ	_			_	\dashv
\vdash	42	<u> </u>	\sqcup	_	\square	\Box	\vdash	<u> </u>	\sqcup	_		92	\sqcup	4	4	\dashv	4	+	4	-	4	ļ	142	_	_	\sqcup	\Box	_	_	_		
$\vdash \vdash \vdash$	43	<u> </u>	\sqcup			\Box	Щ	Щ	$\vdash \vdash$	_	<u> </u>	93	Щ	4	\dashv	_	4		4		4	<u> </u>	143		_	\square	\Box	_		_	_	\dashv
\vdash	44	<u> </u>	$\vdash \vdash$			\sqcup	-	<u> </u>	\sqcup			94	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	-	\dashv	+	4	\bot	4		144	_	_			_	\Box		_	\dashv
	45	<u> </u>	\vdash			Ш	Щ	├-	$\vdash \vdash$	_		95	\vdash	\dashv	+	+	4	-	4		4	<u> </u>	145							_		\dashv
$\vdash \vdash \vdash$	46			_	Н	\dashv	Щ	<u> </u>	-			96	\vdash	-	\dashv	-+	4	-	+	+	4	 	146	_		\square	Щ	_	_		-	\dashv
\vdash	47	<u> </u>		_	\vdash	\vdash	Щ	<u> </u>	\vdash	-		97	$\vdash \vdash$	\dashv	-	+	\dashv	4	+		4		147	_		\square	\square		_			_
$\vdash \vdash$	48		$\vdash \vdash$		\dashv	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	\vdash			98	\vdash	-		+	4	+	+	\perp	4	<u> </u>	148	_		\Box	\Box				\dashv	\dashv
$\vdash \vdash \vdash$	49 50		\vdash	-	-	-		\vdash	$\vdash \vdash$		<u> </u>	99	\vdash	-	+	\dashv	\dashv	+	+	+	4	<u> </u>	149		_	Щ	\square			_		\dashv
	ου	L				Ш		$ldsymbol{ld}}}}}}}$	\sqcup		L	100	LL					\perp	\perp		┙	L	150									